

Жорий таъмирлаш шартномаси № 6

« 17 » май 2022 йил

Олтинсой т.

“ТРИАДА” МЧЖ, бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, раҳбари А.Бойкулов, Низом асосида иш юритувчи бир томондан ва Олтинсой туман Тиббиёт бирлашмаси, бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, раҳбари Ф.Умаров, Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан куйидагилар тугрисида шартнома тузадилар:

1. Шартнома предмети

1.1 «Иш бажарувчи» «Буюрт-мачи» томонидан буюртма килинган **Олтинсой туман ТТБ га қарашли 54-сон онлавий поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари** иш ҳажмини бажариб беради. «Буюртмачи» эса иш ҳажми буйича бажарилган **жорий таъмирлаш** ишларини қабул қилиб, мазкур шартнома шартлари асосида туловларни амалга оширади.

2. Бажариладиган иш ҳажмининг нархи ва умумий қиймати

2.1 Бажариладиган иш ҳажмининг умумий қиймати Республикамиз миллий валютаси сумда белгиланади.

2.2 Шартнома умумий суммаси **662600000 (Олти юз олтинчи икки миллион олти юз минг) сўми** ташкил қилади. Шу жумладан ҚҚС 86426087 (Саксон олти миллион гўрт юз йигирма олти минг саксон етти) сўми ташкил этади.

2.3 Бажариладиган ишнинг қиймати, нарх ошганлиги натижасида узгарганда, «Буюртмачи»га олдиндан хабардор қилиб, узгарган нарҳини асослаган ҳолда иш бажарилади.

2.4 «Буюртмачи» узгарган нарҳлар асосида қушимча туловларни бюджетда курсатилган лимит доирасида амалга оширади.

3. Туловшартлари

3.1 Бажариладиган иш ҳажмини тулик қийматининг 30 % миқдоридан 20 банк кунидан «Иш бажарувчи»нинг махсус ҳисоб рақамига (сумда) олдиндан туловни амалга оширади.

3.2 «Буюртмачи» томонидан мазкур шартноманинг 3.1. банди талаблари бажарилмаган тақдирда «Иш бажарувчи» шартномада курсатилган иш ҳажмини бажармасликга ҳақли бўлади.

3.3 «Буюртмачи» туловларни ф-2 ва ф-3 га асосан шартномадаги умумий суммадан чиқмаган ҳолда амалга оширилади, яъни таъмирлаш ишлари бажарилиши давомида бажарилган ишлар далолатномаси асосида 20 банк куни давомида тулаб борилиши назарда тутилсин.

4. Ишнинг бажарилиш тартиби

4.1. Шартноманинг умумий суммасидан чиқмаган ҳолда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни 30 банк куни ичида тулик бажариши шарт.

4.2 Бажариладиган иш ҳажми сметадан, шартноманинг умумий суммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор қилиниши ёки бюджет маблағлари доирасида узгартириш киритиши мумкин.

4.3. Сметада курсатилган иш ҳажмини «Иш бажарувчи» «Буюртмачи»га топширгандан сунг иш тулик бажарилган ҳисобланади.

5. Томонларнинг мажбуриятлари

5.1 «Иш бажарувчи» мажбуриятлари:

- Олдиндан тулов амалга оширилгандан сунг, шартномада курсатилган иш ҳажмини бажаришни бошлайди.

- «Иш бажарувчи» ишларни сифатли ва белгиланган муддатларда бажарилишини таъминлайди.

- Иш жараёнида «Буюртмачи» аниқланган камчиликларни уз вақтида бартараф этиб боради.

5.2 «Буюртмачи» мажбуриятлари:

- Бажарилган иш ҳажмини қабул қилиб олгунча «Иш бажарувчи» иштирокида бажарилган ишни обдон куздан кечиради ва унинг сифатига яроқлиликка эътибор беради;

- Агар бажарилган иш талабга жавоб бермаса, яъни сифатсиз бўлса, «Буюртмачи» қабул қилмасликка ва сифатсиз бажарилган иш қисмини қайтадан тулик, сифатли, бажариб беришини талаб қилишга ҳақли бўлади.

- Бажарилган иш ҳажми «Буюртмачи» томонидан тулик қабул қилингандан сунг «Иш бажарувчи»га шартномада курсатилган сумманинг қолган қисмини тулик утқазиб бериши шарт.

6. Томонларнинг жавобгарлиги

6.1. Томонлар шартномада курсатилган мажбуриятларни лозим даражада бажармаган тақдирда Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекс ва 29.08.1998-йилдаги 670-1-сонли «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тугрисида»ги Қонунининг асосан 25-32 бандлари буйича жавобгар бўладилар.

6.2. Туловлар муддати кечиктирилганда, «Буюртмачи» кечиктирилган хар бир кун учун 0,4 миқдорда, лекин шартноманинг умумий суммасини 50% дан ошмаган миқдорда пеня тўлайди.



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 17.05.2022 г. № 6

между "ТРИАДА" МЧЖ и Олтинсой туман Тиббиёт бирлашмаси на общую сумму 662600000,00

Глава 054
Казначейский лицевой счёт 401722860222017072120054002

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)		Всего
	4232200		
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май	662 600 000,00		662 600 000,00
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Всего за год	662 600 000,00		662 600 000,00

Всего 662600000,00 сум

Шестьсот шестьдесят два миллиона шестьсот тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 198780000,00 сум или 30,0%*** от общей суммы договора подлежат предоплате в май месяц, 2022 г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2-х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____ % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



Главный бухгалтер заказчика

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

(подпись)

Ф.Н.Умаров

Ф.И.О

(подпись)

Ж.Д.Мансуров

Ф.И.О

Получил работник заказчика

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING
QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

№

1. Loyihaning turi; Shartnoma
2. Loyihaning nomi; 662 600 000 (Olti yuz oltmish ikki million olti yuz ming) so‘mga 54-sonli Oilaviy Poliklinikasi" binosini joriy ta'mirlash ishlari bajarish to'g'risida
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot nomi; Tuman Tibbiyot birlashmasi* va «TRIADA» MCHJ № 6-sonli shartnoma loyihasi 17.05.2022 yil kiritilgan
4. Loyiha bo'yicha takliflar; Loyihani tayyorlashda O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksiga to'liq rioya etilgan.

X U L O S A

Shartnoma loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

**Oltinsoy tuman yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti**



U. Xolov

17.05.2022 yil

"УТВЕРЖДАЮ"

Олтинсой ГТБ
бошлиги
Ф.Н.Умаров



ОПИСЬ РАБОТ

Олтинсой туман

16.04.2022 год;

Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардукул" маҳалласидаги 54-сон оқлавий поликлиника биносини жорий таъмирлаш.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
ОЛТИНСОЙ ТУМАН ЗАРДУКУЛ МАҲАЛЛАСИДАГИ 54-СОН ОҚЛАВИЙ ПОЛИКЛИНИКА, РЕМОНТ			
РАЗБОРКА			
2	РАЗБОРКА ПЕРЬЕЛКИ КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	4,201
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДРЕВЯНЫХ БРУСЬЕВ	100M2	4,201
4	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ	100M2	0,3672
5	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ ДТ ДТ	100M2	0,4559
6	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ДВП	100M2	0,6177
7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	1,6026
8	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	1,71
9	РАЗБОРКА СТАЛИТЕЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ РАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ	100M	1,802
10	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ЧУГУННАЯ	100шт	0,17
11	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОТРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ	КОТЕЛ	2
12	ОТБИВКА ВНУТРЕННЯЯ ШТУКАТУРКИ СТЕН	100M2	0,485
13	ОТБИВКА ВНУТРЕННЯЯ ШТУКАТУРКИ СТЕН	100M2	2,405
14	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК	100M2	0,09
15	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТАРОЙ ПЛЮСЫ И МУСОРА	100т	0,072
16	ПОГРУЗКА БРАШУЮ НЕПЛОТНОГО МЕРЛОГО ГРУНТА ИЗ ШТАБЕЛИ И ОТВАЛОВ В ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА, ГРУППА ГРУНТОВ: 1М	100M3	0,042
17	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	т	7,2
КРЫША			
18	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,4
19	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,8
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	4,201
21	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТКИ	1000M2	0,4201
22	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	2
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	5,054
24	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОНОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,85
25	НАВЕСКА ВОЗДУШНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 MM	100M	5,24
СТЕНА			
28	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ СТЕН КОРРИДОРА ИЗ АЛЮМИНИЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 M2	100M2	0,377
ПРОЕМЫ			
30	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,3672
32	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ 200MM	100M	0,204
34	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕ 3 M2	100M2	0,0386
36	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,0649
40	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,3446
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
43	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОЗДУШМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТИКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	2,4
44	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,2716
45	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ (АЙБАН)	100M2	0,6177
46	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,485
47	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТИКОВЫМ РАСТВОРОМ ОТКОСОВ	100M2	0,485
48	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТИКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	2,405
49	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТИКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100M2	2,405

ОТОПЛЕНИЯ			
3	УСТАНОВКА БАКОВ РАДИАТЕЛЬНЫХ	БАК	2
5	ПРОКЛАДКА ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОДИНОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА В (ПЛОТНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 4 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,048
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,465
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,45
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,6
13	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,4
15	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВАЯ	100КВТ	0,188
18	УСТАНОВКА ФАССОННЫХ ЧАСТЕЙ НАПОРНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 86 ММ	Т	0,01
19	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	2
21	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1,91
22	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРАУНТОВКОЙ ПБ-021 ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,308
23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРЯСТОЙ ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,306
24	ПОКРЫТИЕ ГАЗОХОДОВ ОГНЕУПОРНЫМ ЛАКОМ	Т	0,0025
25	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ТРУБ И РАДИАТЕЛЬНЫЕ БАК	100М2	0,657
26	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ РАДИАТЕЛЬНЫЕ БАКИ ТРУБ С МИНЕРАЛОВАТОМ	1 М3	0,38
27	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, РАДИАТЕЛЬНЫЕ БАК ХЛОПСТАМИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫМИ	1 М3	0,3
28	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
ВОДОПРОВОД			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,207
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНЩЕЙ, ПАЗОВ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,507
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,207
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПYLEНОВАЯ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,6
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПYLEНОВАЯ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,1
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 18 ММ	100М	0,45
10	СВАРКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ, ДИАМЕТР 25 ММ	ШТ	360
11	СВАРКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ, ДИАМЕТР ТРУБЫ 40 ММ	ШТ	88
26	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1
28	МАСТИЛКА ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЕМКОСТ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,152
СИСТЕМА К1			
28	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,114
30	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНЩЕЙ, ПАЗОВ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,114
31	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,114
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОМ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,63
34	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАССОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	3,3
42	УСТРОЙСТВО КРУТЫХ КОЛДЕЦ ИЗ СВАРОЧНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,3
46	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1
НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,079
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНЩЕЙ, ПАЗОВ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,036
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,036
ФУНДАМЕНТЫ			
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО 100ММ	М3	0,28
6	УСТРОЙСТВО ЛЕГКОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0364
7	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,13

1	МОНТАЖ КАМЕРА	ШТ	9
3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1
9	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	100М	1,8
14	ИЗМЕРЕНИЕ СОБСТВЕННОГО ЗАТУХАНИЯ, ВХОДНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ И УРОВНЯ ПОМЕХ, ДИАПАЗОН ЧАСТОТ, КГц, ДО 10	УЧАСТОК	4
ОТОПЛЕНИЯ			
3	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	2
5	ПРОКЛАДКА ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОДИНОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА П (ПЛОТНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 4 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,048
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНИВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,466
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНИВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,45
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНИВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,6
13	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНИВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,4
15	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ	100КВТ	0,199
16	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ НАЛОЖНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	Т	0,01
18	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	2
21	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 90 мм	100М	1,91
22	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРИНТОВОЙ ГФ-021 ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,308
23	ОБРАБОТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ 61-177 СЕРЕБРЯСТОЙ ТРУБОПРОВОДОВ	100М2	0,308
24	ПОКРЫТИЕ ГАЗОХОДОВ ОГНЕУСТОЙЧИМ ЛАКОМ	Т	0,0025
25	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ТРУБ И РАДИАТОРНЫЕ БАКИ	100М2	0,057
26	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ РАДИАТОРНЫЕ БАКИ И ТРУБ С МИНЕРАЛОВАТОМ	1 М3	0,39
27	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, РАДИАТОРНЫЕ БАКИ ХОЛСТАМИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫМИ	1 М3	0,3
28	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
ВОДОПРОВОД			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТНОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,207
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,207
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,207
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАЛОЖНЫХ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,6
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАЛОЖНЫХ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,1
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 18 ММ	100М	0,45
10	СВАРКА ПОДПЛАТЕННЫХ ТРУБ ПРЯМОЙ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ, ДИАМЕТР 25 ММ	ШТ	105
11	СВАРКА ПОДПЛАТЕННЫХ ТРУБ ПРЯМОЙ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ, ДИАМЕТР ТРУБЫ 40 ММ	ШТ	68
26	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1
28	МАСЛЯНАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЕМКОСТИ, КОЛИЧЕСТВО ОБРАБОТК 2	100М2	0,152
СИСТЕМА В1			
29	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТНОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,114
30	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,114
31	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,114
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,83
34	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	3,3
42	УСТРОЙСТВО КРУПНЫХ КОЛОДЕЦ ИЗ СВОИРОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,1
48	УСТАНОВКА ВОДА	ШТ	1
НАВЕС ДЛЯ УГЛЯ			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНЩЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТНОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,079
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,036
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,036
ФУНДАМЕНТЫ			
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ТРАВЯНОГО 100ММ	М3	0,26
6	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0364
7	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,13

8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,164
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,164
10	ЦЕМЕНТНАЯ ОЖИДИМ-СТЕЖОМ	100M2	0,0656
СТЕНЫ			
11	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРЖНЫХ ПРОСЫЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	12,1
14	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЧНИКОВ	100M3	0,0013
17	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,01
19	УСТРОЙСТВО РИЦЕВ В/Б	100M3	0,0031
КРОВЛЯ			
22	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУЗЕРЛАТА	M3	0,268
24	КЛАДКА УЧАСТКОВ СТЕН МЕЖДУ СТРОПИЛА	M3	0,82
25	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРСИ БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЕРЛАТОВ	100M3	0,027
27	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТКИ ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0248
28	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПЛОТНОСТИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,246
29	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОбОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,08
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
30	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,321
31	РАБОЧЕВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,301
ПОЛЫ			
32	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ 100MM	M3	1,5
33	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ 80MM	M3	1,19
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
34	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,385
35	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100M2	0,0304
36	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ АСТЕН	100M2	0,385
37	ОКРАСКА ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЦЕМЕНТНАЯ	100M2	0,5204
ПРОЕМЫ			
38	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТАТЫ ВОРОТ	T	0,08
43	МОНТАЖ РЕШЕТАТЫ ВОРОТ	T	0,08
44	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 80 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,002
ОТМОСКА			
45	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ 100MM	M3	2,5
46	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ 80MM	M3	0,9
47	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ БАНДИС 100MM	100M3	0,567
АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ L=37 П/М			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
2	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ РАЧНУЮ	100M3	0,078
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0445
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0445
ФУНДАМЕНТ			
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО 100MM	M3	1,85
7	УСТРОЙСТВО ПЕНТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,056
8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,229
9	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,229
АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ L=37 П/М			
11	МОНТАЖ СТОЕК	T	0,147
13	МОНТАЖ АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЯ	T	1,58
15	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,5
МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ВОРОТА С ВНУТРЕННИМ КАЛИТКОМ 1 ШТ L=1 П/М			
20	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВОРОТА	T	0,215
27	УСТРОЙСТВО ВОРОТ С УСТАНОВКОЙ СТОПОРОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	1штшт	0,01
28	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,005
СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ L=80 П/М			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
30	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ РАЧНУЮ	100M3	0,120
31	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,057
32	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,057
ФУНДАМЕНТ			
34	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО 100MM	M3	0,8
35	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОПОРОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,027

39	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,268
40	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОВАРЯЕТСЯ	100M2	0,268
40	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СЕТИАТЫМ ОГРАЖДЕНИЯ	T	0,468
45	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ИЗ СЕУЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 1,7 М	100M	0,5
46	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	1,008
БЛОКОВСТРОИТЕЛЬСТВО			
1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО 30 MM	10M3	4,434
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ 100 MM	M3	14,6
3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БАРДЮР	100M3	0,041
4	ОКРАСКА БАРДЮР ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,192
ТРАТУАР НА УБЕЖИЩЕ			
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО 100 MM	10M3	0,12
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ 50 MM	M3	0,6
БЕТОН ПЛОТК			
7	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО 100 MM	10M3	0,28
8	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛОТКОВ 137 Д.М.	100M3	0,080
РЕМОНТ ПОЖАРНОГО РЕЗЕРВУАРА			
9	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 MM ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООБРАЖЕНИЯ	100M3	0,0825
10	МОНТАЖ РЕШЕТОК ПОКРЫТИЯ	T	0,45
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 30 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,251
ОПТИКОСИ ТУМАН И СОН СИЛВАНИ ПОДКЛИВКА 2-БИНО. РЕМОНТ			
РАЗБОРКА			
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ 9 ШП	100M2	0,1701
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	1,248
4	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	1,424
5	РАЗБОРКА СТАИТЕЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ РАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ	100M	0,765
6	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ЧИЖИВАН	100MCT	0,11
7	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧИЖИВАН СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕВНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ	KO TEP	2
8	ОТБИВКА ВНУТРЕННЯЯ ШТУКАТУРКИ ОТКОС	100M2	0,168
9	ОЧИСТКА ВНЕШНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕССОВ	100M2	1,892
10	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ ОТХОДИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100T	0,032
11	ПОГРУЗКА ВРУЧНОЮ НЕУПЛОТНЕННОГО ГРУНТА В ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА, ГРУППА ГРУНТОВ: 1M	100M3	0,004
12	ОТВОЗ МУСОРА ГРУЗОМ АВТОМОБИЛЕМ НАЗ КМ, КЛАСС ГРУЗА I	T	3,2
13	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,3440
15	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЬЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСНУТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	1,5062
16	УЛУЧШЕНИЯ И МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЬЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАВНОУРОВНЕМ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,312
17	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,168
18	СПЛОСКОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ОТКОСОВ	100M2	0,168
19	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 10 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 MM	100M2	1,168
20	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАДЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕНАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	1,336
21	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЬЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСНУТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	2,3884
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПАНЕЛЕЙ СТЕН	100M2	0,025
23	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,391
24	ОБЩИВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ БУТОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТЯЖЕЛЫЙ ГОРНИТУРА	100M2	0,591
ПОЛЫ			
ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМА			
26	УСТРОЙСТВО СТЫЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	1,0574
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СЛОИ СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100M2	1,0574
28	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	1,168
29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЛИНТУСОВ	100M2	0,025
НАРУЖНЫЕ			
30	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 MM ПЛОСКИХ	100M	0,857

ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ			
ОТОПЛЕНИЯ			
2	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ГОТЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ИМОБИЛЬНЫМ ЭКОНОМ	КОТЕЛ	2
4	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	2
6	ПРОКЛАДКА ДЫМХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА П (ПЛОТНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 4 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100M2	0,048
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,34
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,2
12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100M	0,3
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 43 ММ	100M	0,34
16	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100KBT	0,132
18	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ НАПОРНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 66 ММ	T	0,01
20	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	2
22	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 66 ММ	100M	1,58
24	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ П-021 ТРУБОПРОВОДОВ	100M2	0,173
26	ОБРАБОТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ ВТ-177 СЕРЫСТОЙ ТРУБОПРОВОДОВ	100M2	0,173
28	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ТРУБЫ ИРАЦИОННЫЕ БАК	T	0,0923
30	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАК И ТРУБ С МИНЕРАЛЬНЫМ	100M2	0,057
32	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ, РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАК ХОЛДАМИ СТЕКЛОВОЛКНИСТИМИ	1 M3	0,38
34	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 M3	0,8
		НАСОС	2
ОТЖАДЕНИЯ И БЛОКОВОЕ УСТРОЙСТВО			
СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ 1x150 ПМ			
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
2	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ РЫЛЬЦА	100M3	8,200
3	ЗАСЫПКА ВРАЧУЮ ТРАНШЕЙ, ВАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТА ПУНТОВ 1	100M3	0,157
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,157
ФУНДАМЕНТ			
6	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТ ГРАВЛИННОГО 100MM	M3	0,9
7	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОПОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0436
10	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЖЕЛТИНА И БЕТОНА	100M2	0,436
11	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДОМ СЛОЕ ДОБАВЛЯЕТСЯ		
12	ИЗОТФОВЛЕНИЕ СЕТЧАТЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ	100M2	0,496
17	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СРЯД НА СЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЯХ ВЫСОТой ДО 1,7 М	100M	1,3
18	МАСЛЕНАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОБРАБОТ 2	100M2	1,758
МОНОЛИТНЫЕ БЕТОННЫЕ МОСТ			
19	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ АРК	100M3	0,0364
20	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ	100M2	0,018
БЛОКОВОЕ УСТРОЙСТВО			
23	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВЛИННОГО	100M3	0,2
24	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100M3	0,2

"Ходжаик"
 Оттаниш туман Таббиди
 бирлимиши рахбари:
 "Исполнитель"
 "Бунёдкор Сайкали" хусусий корхонаси
 рахбари:



Ф.Умаров



У.Ходжамуратов

Сурхайваргэ илгөөлтэй Олгиний тугам "Зардасул" махаллагдсан 54-сон оюулагчид ногдсн-гичиснэс бийосонч яасриг тавьмргамч илгэвч
О Ъ Ъ Е К Т И А Я С М Е Т А

(6 СМЭХ)

№	Наименование работ/погрeбных ресурсов	таргачу гурда	стрoитeлнe		Оборудованиe	Кабeлиннй ирoдукци	БС ЕТО
			машинь	материалы			
1	ЭЛЭНИИ : РЕМОНТ	48 204 262	536 889	141 144 175	-	-	189 885 326
2	ЭЛЕКТРОСВИЩЕНИИ	4 585 320	567 819	4 947 211	580 000	536 470	11 216 821
3	ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	2 849 647	91 838	475 276	11 914 302	763 500	16 094 583
4	ОТОПЛЕНИЯ	5 921 113	362 995	16 549 360	17 002 260	-	39 835 728
5	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	10 145 045	2 450 431	3 706 156	720 000	-	17 021 632
6	НАВЕС ДЛЯ УЧ ДЯ	4 337 690	345 904	17 120 153	-	-	21 803 747
7	ОТРАЖЛЕНИЯ	9 164 272	1 436 841	32 030 560	-	-	42 631 672
8	БЮЛОХСТOECTBO	4 536 649	353 124	20 176 591	-	-	25 066 365
9	ДОН ЭЛЭНИИ : РЕМОНТ	18 836 523	654 882	25 962 397	-	-	45 453 802
10	ЭЛЕКТРОСВИЩЕНИИ	2 491 993	354 931	2 953 210	580 000	262 583	6 642 717
11	ОТОПЛЕНИЯ	5 264 619	330 763	12 209 573	17 255 000	-	35 059 954
12	ОТРАЖЛЕНИЯ И БЮЛОХСТOECTBO	9 078 734	572 427	20 677 051	-	-	30 328 212
ИТОГ О:		125 415 866	8 058 865	297 951 713	48 051 562	1 562 552	481 040 558
Транспортные привозных материалов-(5% о/н) 20% о/н 1,5%		125 415 866	8 058 865	15 502 062	961 031	23 438	16 486 531
ИТОГ О:				313 453 775	49 012 593	1 585 991	497 527 089

"Заказчик"
 Олгиний тугамч Тиббигт бйрдагчмачи
 бoш врачич:

"Исполнитель"
 "Триада" МЧЖ
 раубарич:



А.Бойнулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оқлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 1

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единиц	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2581,024	18 676,41	48 204 262
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		48 204 262,4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	12,176	1 650,00	20 090,0
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,205	8 900,00	19 625,0
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	0,976	58 500,00	57 096,0
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,91	8 302,00	32 461,0
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,725	2 728,00	4 706,0
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,885	58 742,00	51 987,0
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,221	58 742,00	424 176,0
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		536 889,0
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д.32Х3ММ	М	60	9 446,00	586 760,0
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д.25Х2 3ММ	М	10	5 473,00	54 730,0
3	ТРУБА ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д.15Х2 3ММ	М	45	3 200,00	144 000,0
4	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	ШТ	8	20 288,00	162 144,0
5	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	ШТ	1	28 500,00	28 500,0
6	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32Х32	ШТ	10	3 800,00	38 000,0
7	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х25	ШТ	2	3 200,00	6 400,0
8	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х15	ШТ	2	3 200,00	6 400,0
9	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15Х15	ШТ	12	3 000,00	36 000,0
10	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32	ШТ	4	3 500,00	14 000,0
11	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25	ШТ	2	3 500,00	7 000,0
12	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15	ШТ	6	3 000,00	18 000,0
13	МУФТЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 32ММ	10ШТ	1,3	13 270,00	17 250,0
14	МУФТЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	10ШТ	0,5	7 560,00	3 780,0
15	МУФТЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	10ШТ	1	3 850,00	3 850,0
16	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х25Х15ММ	10ШТ	0,2	27 150,00	5 430,0
17	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х15Х15ММ	10ШТ	0,2	21 530,00	4 306,0
18	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 16Ч42Р ДИАМ 50ММ	ШТ	1	76 840,00	76 840,0
19	ТРОЙНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	3	6 500,00	19 500,0
20	КОЛЕНО 90 ГР ДМ 50	ШТ	2	6 757,00	13 514,0
21	КОЛЕНО 45 ГР ДМ 50	ШТ	1	3 205,00	3 205,0
22	ПРОЧИСТКА К50К50 ДУ 50ММ	ШТ	4	1 063,00	4 252,0
23	ТРАП ДУ 50ММ	ШТ	6	5 684,00	34 104,0
24	ТРОЙНИК КАСОЙ ДУ50Х50ММ	ШТ	1	2 500,00	2 500,0
25	ПЕРЕХОДНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	18	8 080,00	145 440,0
26	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1	264 750,00	264 750,0
27	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-5	ШТ	2	199 889,00	399 778,0
28	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1	242 608,00	242 608,0
29	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002	9 711 000,00	19 422,0
30	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,226	45 000,00	10 170,0
31	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,12	60 000,00	7 200,0
32	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004	20 604 000,00	82 416,0
33	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	10 000,00	4 800,0
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,004	3 350 000,00	13 400,0
35	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,945	3 063,43	2 805,0
36	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	583 045,00	583 045,0
37	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,133	334 550,03	44 495,0
38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600,0
39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600,0
40	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	63	9 072,00	571 836,0
41	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОБРИРОВАННЫЕ	М	5,85	3 500,00	20 475,0
42	ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Т0П 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	456 000,0
43	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д.20-2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	46,5	19 127,00	889 406,0

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6.0
44	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-25 3.2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	45	24 426.00	1 099 170
45	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32 3.2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	60	31 455.00	1 887 300
46	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-40 3.5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	40	34 541.90	1 381 676
47	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВАЯ "ГОТТО" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	15	461 856.00	6 927 840
48	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18Р ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	31 154.00	62 308
49	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУТЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0.004	9 711 000.00	38 844
50	АСИДОПМОНАФТ	Т	0.024	2 874 914.02	68 998
51	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001	11 600 000.00	11 600
52	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0.006	20 604 000.00	125 624
53	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0.004	9 750 000.00	39 000
54	КОЛСТ СТЕКЛЯННЫЙ ВВГ	10М2	0.664	27 450.00	18 227
55	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1.6 ММ	Т	0.003	8 008 696.00	24 026
56	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0.002	3 650 000.00	7 300
57	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0.002	8 478 261.00	16 957
58	ФАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАПОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0.01	600 000.00	6 000
59	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.8 ММ	Т	0.014	9 860 000.00	138 040
60	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0.515	263 125.00	135 500
61	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0.392	263 125.00	103 145
62	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	5	9 000.00	45 000
63	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1.077	3 600.00	3 877
64	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1.089	5 900.00	6 316
65	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	21 503.00	344 048
66	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 М3	ШТ	4	562 000.00	2 248 000
67	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	2.3	11 600 000.00	26 680 000
68	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 000.00	24 000
69	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0.154	541 700.00	83 427
70	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0.152	541 700.00	82 338
Итого по материальным ресурсам			СУМ		141 144 175

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бираанида
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Триана" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 2.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне		6,0
				единицы	всего	
1	2	3	4	5		
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	245,514		18 676,41	4 585 320
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0		0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			4 585 320,1
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,784		1 000,00	9 784
2	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	38,905		11 609,00	451 648
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7,445		5 800,00	43 181
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,792		79 806,00	63 206
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ			567 819
<i>Строительные материалы и конструкции</i>						
1	СВЕТИЛЬНИК LED-40Вт	ШТ	30		62 100,00	1 863 000
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	16		44 696,00	715 136
3	КОЛЦО ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛ И РОЗЕТКЫ	ШТ	38		1 300,00	49 400
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	6		52 174,00	313 044
5	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	16		21 565,00	345 040
6	КАРБОК	ШТ	22		4 750,00	104 500
7	ЩИТОК ДЛЯ СЧЕТЧИКА	ШТ	1		105 000,00	105 000
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ А50	ШТ	5		30 000,00	150 000
9	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001		15 392 000,00	15 392
10	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,765		15 000,00	26 475
11	ДЮБЕЛИ	КГ	6,3		8 200,00	51 660
12	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	32,94		1 500,00	49 410
13	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,55		8 200,00	37 310
14	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11,34		11 600,00	131 544
15	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,036		565 100,00	20 344
16	КРАСКА	КГ	2,09		20 604,00	43 062
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,985		8 478,26	16 829
18	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,83		20 000,00	36 600
19	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	22,44		2 500,00	56 100
20	СКОБЫ	10ШТ	98		2 500,00	245 000
21	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 3-10 ММ, МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025		9 500 000,00	237 500
22	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,005		10 500 000,00	52 500
23	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,42		20 000,00	8 400
24	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	19,6		3 200,00	62 720
25	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	30,5		800,00	24 400
26	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	32,94		2 000,00	65 880
27	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	27		1 480,00	39 420
28	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,125		5 000,00	5 625
29	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	10,5		5 000,00	52 500
30	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,306		20 000,00	6 120
31	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,905		2 000,00	5 810
32	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,766		15 000,00	11 490
Итого по материальным ресурсам			СУМ			4 947 211
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>						
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ СО-И449	ШТ	1		580 000,00	580 000
ИТОГО			СУМ			580 000
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						
	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ 6 мм ²	1000М	0,05		920 000,00	46 000
	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2 50 КВ ММ	1000М	0,16		1 010 435,00	161 670

ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ ММ	1000М	0.08	1 360 000.00	108 800
ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3Х4 КВ ММ	1000М	0.11	2 000 000.00	220 000
ИТОГО			СУМ	536 470

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 3**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	152,58	18 676,41	2 849 647
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		2 849 646,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	249 373,00	14 962
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,64	8 900,00	76 896
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		91 858
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ16ММ КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/ ВЕНГРИЯ	ПМ	100	2 500,00	250 000
2	КОРОБКИ У75У3	ШТ	7	2 400,00	16 800
3	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,512	60 500,00	91 476
4	СКОБЫ	10ШТ	36	2 500,00	90 000
5	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36	750,00	27 000
Итого по материальным ресурсам			СУМ		475 276
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	КАМЕРА УЛИЧНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-5МП-35 DS-2СD1653G0-(HIKVISION)	КОМПЛЕКТ	6	1 091 630,00	6 549 780
2	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЗАПИСИ TANK VS2804NS-A NVR4-КАНАЛH264 4МЕГАПИХЕЛ С ЖЕСТКИЙ ДИСК ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ HDD-4ТВ	КОМПЛЕКТ	1	2 382 022,00	2 382 022
3	ХАБ 10МБ 100МБ 1ГБ 10 ПОРТОВ	ШТ	1	475 000,00	475 000
4	ПИЛОТ	ШТ	1	55 000,00	55 000
5	МОНИТОР "ART-LED 24 SAMSUNG"	КОМПЛЕКТ	1	2 365 000,00	2 365 000
6	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ УБП-1.5-12V	ШТ	1	87 500,00	87 500
ИТОГО			СУМ		11 914 302
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОД ПУГНП 2Х2.5ММ2	КМ	0,15	2 290 000,00	343 500
2	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ UTP 5 КСВПВ5Е 4Х2Х0.52	КМ	0,15	2 800 000,00	420 000
ИТОГО			СУМ		763 500

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирошидаги
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 4**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N n/p	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	317,037	18 675,41	5 921 113,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		5 921 113,0
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	4 865	3 080,00	14 984
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5 884	98 742,00	345 638
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2 203	1 077,00	2 373
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		362 995
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛ 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	456 000
2	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВODНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20 2 ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	45,5	19 127,00	889 406
3	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВODНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-25 3,2 ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	45	24 426,00	1 099 170
4	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВODНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32 3,2 ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	60	31 455,00	1 887 300
5	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОАЗОПРОВODНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-40 3,5 ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	40	34 541,90	1 381 676
6	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВАЯ "РОТТО" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	15	481 856,00	6 927 840
7	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18В ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	31 154,00	62 308
8	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004	9 711 000,00	38 844
9	АСИДОЛ МЫЛОНАФТ	Т	0,024	2 874 914,02	68 998
10	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
11	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,006	20 604 000,00	123 024
12	ГРУНТОВКА ГР-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,004	9 750 000,00	39 000
13	ХОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВ	10М2	0,664	27 450,00	18 227
14	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРУГОПРУЖИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,003	8 008 696,00	24 026
15	КОИЛОП НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	3 650 000,00	7 300
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,002	8 478 267,00	16 957
17	ФАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАПОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0,01	600 000,00	6 000
18	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,014	9 860 000,00	138 040
19	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,515	263 125,00	135 509
20	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,392	263 125,00	103 145
21	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	5	9 300,00	45 000
22	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,077	3 600,00	3 877
23	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Т ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1,089	5 800,00	6 510
24	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	21 503,00	344 048
25	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	4	562 000,00	2 248 000
26	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,023	11 600 000,00	266 800
27	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 300,00	24 600
28	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	0 154	541 700,00	83 422
29	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	0 152	541 700,00	82 338
30	СТЕКЛОПЛАТ ЛИТКАЯ ИЗСТЯЖИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,7066	16 000,00	10 589
Итого по материальным ресурсам			СУМ		16 549 360
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	НАСОС 220 ВТ	ШТ	2	720 000,00	1 440 000
2	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КВ-30 КВТ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ (МОЩНОСТЬ 30 КВТ)	ШТ	2	7 781 130,00	15 562 260
ИТОГО			СУМ		17 002 260

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врачлари:

Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Триада" МЧЖ
раҳбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 5

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне		6,0
				единицы	всего	
1	2	3	4	5		
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	543,201	18 676,41	10 145 045	
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-	
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		10 145 044,6	
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	12,176	1 650,00	20 090	
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,205	8 900,00	19 625	
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,976	58 500,00	57 096	
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,91	8 302,00	32 461	
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	1,725	2 728,00	4 706	
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,885	58 742,00	51 987	
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,42	58 742,00	24 672	
8	ГЕНЕРАТОР НАПРЯЖЕНИЯ "PLUTONARC" ФИРМЫ "SAURON" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА	МАШ-Ч	72,2	1 850,00	133 570	
9	ПОЗИЦИОНЕР-ЦЕНТРАТОР ФИРМЫ "PROLINE" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА ДЛЯ СБОРКИ И СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ	МАШ-Ч	42,55	49 500,00	2 106 225	
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		2 450 431	
<i>Строительные материалы и конструкции</i>						
1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 32Х3ММ	М	60	9 446,00	566 760	
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 25Х2,3ММ	М	10	5 473,00	54 730	
3	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д15Х2,3ММ	М	45	3 200,00	144 000	
4	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	ШТ	8	20 268,00	162 144	
5	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	ШТ	1	28 500,00	28 500	
6	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32Х32	ШТ	10	3 800,00	38 000	
7	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х25	ШТ	2	3 200,00	6 400	
8	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х15	ШТ	2	3 200,00	6 400	
9	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15Х15	ШТ	12	3 000,00	36 000	
10	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32	ШТ	4	3 500,00	14 000	
11	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25	ШТ	2	3 500,00	7 000	
12	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15	ШТ	6	3 000,00	18 000	
13	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 32ММ	10ШТ	1,3	13 270,00	17 251	
14	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	10ШТ	0,5	7 560,00	3 780	
15	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	10ШТ	1	3 850,00	3 850	
16	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х25Х15ММ	10ШТ	0,2	27 150,00	5 430	
17	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х15Х15ММ	10ШТ	0,2	21 530,00	4 306	
18	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 16Ч42Р ДИАМ 50ММ	ШТ	1	76 840,00	76 840	
19	ТРОЙНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	3	6 500,00	19 500	
20	КОПЕНО 90 ГР ДМ 50	ШТ	2	6 757,00	13 514	
21	КОПЕНО 45 ГР ДМ 50	ШТ	1	3 205,00	3 205	
22	ПРОЧИСТКА К50К50 ДУ 50ММ	ШТ	4	1 063,00	4 252	
23	ТРАП ДУ 50ММ	ШТ	6	5 684,00	34 104	
24	ТРОЙНИК КАСОЙ ДУ50Х50ММ	ШТ	1	2 500,00	2 500	
25	ПЕРЕХОДНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	18	8 080,00	145 440	
26	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 7 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1	264 750,00	264 750	
27	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	2	199 889,00	399 778	
28	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1	242 608,00	242 608	
29	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002	9 711 000,00	19 422	
30	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,226	45 000,00	10 120	
31	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,12	60 000,00	7 200	

32	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004	20 604 000,00	82 416
33	ОПИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	10 000,00	4 860
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,004	3 350 000,00	13 400
35	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,945	3 063,43	2 895
36	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	583 045,00	583 045
37	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,133	334 550,03	44 495
38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
40	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	63	9 072,00	571 536
41	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	5,85	3 500,00	20 475
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			3 706 156
		ОБОРУДОВАНИЕ			
		КОМПЛ	1	720 000,00	720 000
	ИТОГО	СУМ			720 000

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 7

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	232,255	18 676,41	4 337 690
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		4 337 689,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,371	249 373,00	92 517
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,078	117 865,90	9 194
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	1,281	10 120,00	12 964
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,681	58 500,00	39 839
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,949	58 500,00	114 017
6	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,06	8 302,00	42 008
7	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,401	5 800,00	13 926
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,365	58 742,00	21 441
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		345 904
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	4	18 000,00	72 000
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40,20,2,5ММ	М	1,8	16 919,00	30 454
3	КРЕПЛЕНИЯ МАУЗРЛАТ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,003	10 696 652,00	32 090
4	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	5 200 000,00	36 400
5	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,009	5 058 622,00	45 528
6	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,033	5 392 039,00	177 937
7	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУПЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,63	7 320 000,00	4 611 600
8	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,025	5 130 324,00	128 258
9	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х4	100КГ	0,55	1 000 000,00	550 000
10	ГРАВИЙ	М3	1,254	33 470,00	41 971
11	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	1000ШТ	5,102	608 695,65	3 105 585
12	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	3,145	273 549,12	860 312
13	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,412	400 703,28	565 793
14	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,203	273 549,12	55 530
15	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	31,744	29 430,00	934 226
16	БИТУМ	Т	0,134	4 521 739,00	605 913
17	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5x120 ММ	Т	0,002	8 200 000,00	16 400
18	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004	8 200 000,00	32 800
19	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,013	585 600,00	7 613
20	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,001	20 604 000,00	20 604
21	ТОПЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,899	5 700,00	5 124
22	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,08	5 217 391,00	417 391
23	МАСТИКА БИТУМНО-ПАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,004	5 217 391,00	20 870
24	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002	10 696 652,00	21 393
25	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,003	1 500 000,00	4 500
26	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,027	8 860 000,00	234 220
27	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,008	2 355 774,00	18 846

28	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,001	7 155 000,00	7 155
29	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	T	0,002	8 478 261,00	16 957
30	РОГОЖА	M2	5,225	2 267,00	11 845
31	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,257	5 700,00	1 465
32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,127	3 350 000,00	425 450
33	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,012	3 350 000,00	40 200
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,016	3 350 000,00	53 600
35	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0,006	3 200 000,00	19 200
36	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,221	3 200 000,00	707 200
37	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,011	3 200 000,00	35 200
38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,002	3 100 000,00	6 200
39	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,001	2 460 198,00	2 460
40	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,01	11 600 000,00	116 000
41	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 150X10 ММ	T	0,01	6 388 333,00	63 883
42	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	0,918	348 981,49	320 365
43	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,867	334 550,03	624 605
44	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	4,466	379 902,55	1 696 645
45	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,12	33 470,00	171 366
46	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,001	8 900 000,00	8 900
47	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	1,861	65 000,00	120 965
48	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	124	50,00	6 200
49	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	4,96	1 200,00	5 952
Итого по материальным ресурсам			СУМ		17 120 153

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирдари масъула
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 8**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	490,687	18 675,41	9 164 272
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		9 164 271,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	6,04	48 840,00	294 994
2	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	1,62	58 500,00	94 770
3	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	18,668	49 500,00	933 966
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,105	58 742,00	64 910
5	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,323	11 150,00	48 201
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		1 436 841
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.57-3,5ММ	М	32	31 008,00	192 250
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 65 ММ	ШТ	38	1 500,00	57 000
3	ПЛИТА ШАРКОВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	403	2 000,00	806 000
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40-25-2ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	20,8	21 916,00	455 853
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 20-20-2ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	50,6	12 667,00	640 950
6	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	6	18 000,00	108 000
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.57-3,5ММ /22 ШТ/	М	66	28 968,48	1 705 318
8	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,06	10 696 652,00	641 790
9	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,006	7 301 788,00	43 811
10	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 12X12ММ	100КГ	3	730 178,80	730 179
11	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 15X15ММ	100КГ	11,5	730 178,80	8 397 050
12	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 25X25ММ	100КГ	7,1	730 178,80	5 184 260
13	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 35X3	100КГ	4,2	1 000 000,00	4 200 000
14	ГРАВИИ	М3	3,136	33 470,00	104 962
15	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	11 800 000,00	34 800
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	8 200 000,00	16 400
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,042	20 804 000,00	863 368
18	ОПЛАВА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,518	10 000,00	45 180
19	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001	9 750 000,00	9 750
20	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001	6 900 000,00	6 900
21	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,24	5 217 361,00	1 252 174
22	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,004	10 696 652,00	42 787
23	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	7 260 870,00	7 261
24	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	104	9 100,00	940 400
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4 795	3 500,00	16 783
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,008	10 546 435,00	84 371
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0,015	8 478 261,00	127 174
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,01	8 478 261,00	84 783
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,002	3 350 000,00	6 700
30	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,031	3 200 000,00	99 200
31	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОЛОТНА ВОРОТ, ТОЛЩИНА 4ММ	М2	4	222 500,00	890 000
32	ШЛИФКУГИ	ШТ	0 131	18 000,00	2 360
33	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8 757	334 550,73	2 924 044
34	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,242	3 350,00	4 161
35	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001	10 000 000,00	10 000
36	ЩИТЫ ИЗ ДОСК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4 267	65 000,00	277 355
37	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВАРКИ ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6-12)+255, ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВАННАЯ ГРУППА НММ2 ДИАМЕТРОМ ММ 5,5	Т	0,04	86 000,00	3 440
Итого по материальным ресурсам			СУМ		32 030 560

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" махалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 9**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность		6.0
			в текущем уровне	единицы	
1	2	3	4	5	6.0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	242.908	18.676.41	4.536.649
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		4.536.649.4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-ч	7.687	10.120.00	77.792
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-ч	7.392	10.120.00	74.807
3	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ч	0.914	49.500.00	45.243
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-ч	20.382	5.800.00	118.216
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ч	0.631	58.742.00	37.066
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		353.124
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.35	7.301.788.00	2.555.626
2	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	60.175	33.470.00	2.014.057
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001	11.600.000.00	11.600
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.011	8.200.000.00	80.200
5	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.016	585.600.00	9.370
6	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.006	20.604.000.00	123.624
7	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0.031	5.217.391.00	161.739
8	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.009	10.696.652.00	96.270
9	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.675	3.500.00	2.363
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0.02	8.478.261.00	169.565
11	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0.004	8.478.261.00	33.913
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 346	Т	0.002	17.100.000.00	34.200
13	РОГОЖА	М2	3.616	2.267.00	8.197
14	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0.025	2.250.000.00	56.250
15	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0.015	3.200.000.00	48.000
16	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0.006	3.200.000.00	19.200
17	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.098	3.200.000.00	313.600
18	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0.016	3.100.000.00	49.600
19	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50 ММ	Т	0.1	10.000.000.00	1.000.000
20	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	0.052	334.550.00	17.397
21	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	8.374	348.981.49	2.922.371
22	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	19.89	334.550.03	6.654.200
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	9.034	379.902.55	3.437.040
24	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5.434	65.000.00	353.210
Итого по материальным ресурсам			СУМ		20.176.591

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон он-лайн
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 10

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	к текущему уровню	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1008 573	18 676,41	18 836 523
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		18 836 522,9
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,746	72 437,00	51 038
2	ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,196	88 022,00	17 252
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	9,591	655,00	6 282
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,174	58 500,00	185 679
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГОСМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГОСМ2)	МАШ-Ч	5,317	39 500,00	210 022
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,604	1 850,00	10 367
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	10,634	5 000,00	53 170
8	ГЕНЕРАТОР НАПРЯЖЕНИЯ "PLUTONAR" ФИРМЫ "SAURON" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА	МАШ-Ч	0,698	58 742,00	41 002
9	ПОЗИЦИОНЕР-ЦЕНТРАТОР ФИРМЫ "PROLINE" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА ДЛЯ СБОРКИ И СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ	МАШ-Ч	1,312	58 742,00	77 070
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		654 882
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 57 Х 3,5ММ	М	32	31 268,00	912 250
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 65 ММ	ШТ	38	1 500,00	57 000
3	ПЛИКА ШАРИКОВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИИ	ШТ	40,3	2 000,00	806 000
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 40 Х 25 Х 2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-68	М	20,8	21 916,00	455 853
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 20 Х 20 Х 2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-68	М	50,6	12 667,00	640 950
6	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	6	18 000,00	108 000
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 57 Х 3,5ММ 12 ШТ	М	66	28 868,46	1 905 318
8	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,06	10 696 652,00	641 769
9	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,066	7 301 788,00	43 811
10	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 12Х12ММ	100КГ	1	730 178,80	730 179
11	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 15Х15ММ	100КГ	11,5	730 178,80	8 397 056
12	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 25Х25ММ	100КГ	7,1	730 178,80	5 184 269
13	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 35Х3	100КГ	4,2	1 000 000,00	4 200 000
14	ГРАВЛИ	М3	3,136	33 470,00	114 992
15	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	11 600 000,00	34 800
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	8 200 000,00	16 400
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,042	20 604 000,00	805 308
18	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,516	10 000,00	45 180
19	ГРУНТОВКА ГВ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,004	9 750 000,00	9 750
20	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001	6 500 000,00	6 500
21	МАСТИКА ВЯЗУЩАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,24	5 217 361,00	1 252 174
22	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3Х6,5 ММ	Т	0,004	10 696 652,00	42 787
23	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	7 260 870,00	7 261
24	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	104	9 100,00	946 400
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,755	3 500,00	16 783
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,008	10 546 435,00	84 371
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0,015	8 478 261,00	127 174
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,01	8 478 261,00	84 783
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4/6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,002	3 350 000,00	6 700
30	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4/6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,031	3 200 000,00	99 200
31	МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОЛОТНА ВОРОТ ТОЛЩИНА 4ММ	М2	4	222 500,00	890 000
32	ШЛИФКРУТИ	Т	0,137	18 000,00	2 400
33	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,007	334 550,03	2 921 655
Итого по материальным ресурсам					25 962 397

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Трида" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 11

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	133,43	18 676,41	2 491 993,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		2 491 993,4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	5,16	1 000,00	5 160
2	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-ч	23,819	11 609,00	2 76 515
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	5,324	5 800,00	30 879
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-ч	0,531	79 806,00	42 377
Итого эксплуатационных машин и механизмов			СУМ		354 931
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	СВЕТИЛЬНИК LED-40W	ШТ	15	62 100,00	931 500
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОлюСНЫЙ	ШТ	10	44 696,00	446 960
3	КОЛЦО ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ И РОЗЕТКУ	ШТ	24	1 300,00	31 200
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОлюСНЫЙ	ШТ	3	52 174,00	156 522
5	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	11	21 566,00	237 215
6	КАРОВКА	ШТ	13	4 750,00	61 750
7	ШТИТ ДЛЯ СЧЕТЧИКА	ШТ	1	105 000,00	105 000
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ А50	ШТ	4	30 000,00	120 000
9	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,952	15 000,00	14 280
10	ДОБЕЛИ	КГ	2,739	8 200,00	22 435
11	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	20,74	1 500,00	31 110
12	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,976	8 200,00	16 203
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	6,821	11 600,00	79 124
14	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	Т	0,015	565 100,00	8 477
15	КРАСКА	КГ	1,23	20 604,00	25 343
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 3А2А	КГ	1,304	8 478,26	11 056
17	БЫРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	1,057	20 000,00	21 140
18	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	14,28	2 500,00	35 706
19	СКОБЫ	100ШТ	42,56	2 500,00	106 400
20	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПИСТОВЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 3-10 ММ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	9 500 000,00	285 000
21	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА ДО 0,1 Т	Т	0,004	10 500 000,00	42 000
22	ГИЛЬЗЫ СВЕДНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,182	20 000,00	3 640
23	КОЛПАКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	10,388	3 200,00	33 242
24	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	24,4	800,00	19 520
25	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	20,74	2 000,00	41 480
26	ПЕРЕМЕЧКИ ГИПОВЫЕ ТИП ПГО-50	ШТ	17	1 480,00	24 820
27	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,35	5 000,00	6 750
28	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4,56	5 000,00	22 800
29	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,153	20 000,00	3 060
30	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,262	2 000,00	2 524
31	СТЕКЛОПЛАСТ ЛИТКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,464	15 000,00	6 960
Итого по материальным ресурсам			СУМ		2 953 210
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ СО-449	ШТ	1	580 000,00	580 000
ИТОГО			СУМ		580 000
<i>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</i>					
1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 6 ММ ²	1000М	0,06	920 000,00	55 200
2	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПТВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2 50 КВ ММ	1000М	0,075	1 010 436,00	75 783
3	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПТВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ	1000М	0,035	1 360 000,00	47 600
4	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПТВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ	1000М	0,042	2 000 000,00	84 000
ИТОГО					262 583

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Триада" МЧЖ
раҳбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 13**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	281,886	18 676,41	5 264 619
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		5 264 618,5
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-ч	4,52	3 280,00	13 922
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	5,371	58 742,00	315 503
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	1,242	1 077,00	1 338
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		330 763
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛ 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	456 000
2	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20 2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	34	19 127,00	650 318
3	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-25 3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	20	24 426,00	488 520
4	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32 3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	30	31 456,00	943 680
5	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-40 3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	24	34 541,90	829 006
6	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВАЯ "ТОТТО" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	11	461 856,00	5 080 410
7	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ/ВР ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2	31 154,00	62 308
8	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХИ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004	9 711 000,00	38 844
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,007	338 280,79	2 368
10	АСИДОЛ-МЫЛОНАТ	Т	0,024	2 874 914,02	68 998
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
12	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБИСТАЯ	Т	0,003	20 604 000,00	61 812
13	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002	9 750 000,00	19 500
14	ХОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВ	10М2	0,664	27 450,00	18 227
15	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,003	8 008 696,00	24 026
16	КОИЛОП НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,001	3 850 000,00	3 850
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,002	8 478 261,00	16 957
18	ФАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАТОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0,01	600 000,00	6 000
19	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,014	9 860 000,00	138 040
20	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,515	263 125,00	135 509
21	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,392	263 125,00	103 145
22	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	4	5 200,00	20 800
23	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,077	3 800,00	3 877
24	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Т ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1 089	5 800,00	6 889
25	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	21 503,00	344 048
26	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	4	562 300,00	2 248 000
27	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,023	11 600 000,00	266 800
28	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 000,00	24 000
29	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,103	541 700,00	55 795
30	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,102	541 700,00	55 253
31	СТЕКЛОПЕНТА ЛИТВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ РСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,706	15 000,00	10 590
Итого по материальным ресурсам			СУМ		12 209 573
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	НАСОС 220 ВТ	Т	2	720 000,00	1 440 000
2	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КВ-30 КВТ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ (МОЩНОСТЬЮ 30 КВТ ОФШОР)	Т	2	7 907 500,00	15 815 000
ИТОГО					17 255 000

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбари:

А.Бойқулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 14**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6.0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	486.107	18 676.41	9 078 734
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		9 078 733.6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	9.815	48 840.00	479 365
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0.775	10 120.00	7 843
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ-Ч	0.85	58 500.00	49 725
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.512	58 742.00	30 076
5	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.486	11 150.00	5 419
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		572 427
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-57 3.5ММ	М	106	28 868.46	3 060 057
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 65 ММ	ШТ	53	1 500.00	79 500
3	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0.096	10 696 652.00	1 026 879
4	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.011	7 301 788.00	80 320
5	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0.05	10 991 304.00	549 565
6	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА АС-II ИЗ СТАЛИ 10ГТ ДИАМ. 12ММ	Т	0.04	4 363 970.00	174 559
7	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 35Х3	100КГ	6.8	1 000 000.00	6 800 000
8	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	2.5	33 470.00	83 675
9	ГРАВИЙ	М3	1.152	33 470.00	38 557
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.003	8 200 000.00	24 600
11	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.044	20 604 000.00	906 576
12	ОПИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4.774	10 000.00	47 740
13	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.212	5 217 391.00	1 108 087
14	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6 3-6.5 ММ	Т	0.004	10 696 652.00	42 787
15	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1.1 ММ	Т	0.001	7 260 870.00	7 261
16	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	156	9 100.00	1 419 600
17	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.264	3 500.00	4 424
18	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0.01	8 478 261.00	84 783
19	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0.016	8 478 261.00	135 652
20	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0.011	3 200 000.00	35 200
21	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.086	3 200 000.00	275 200
22	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7.5 (М100)	М3	6.477	334 550.00	2 160 881
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	5.541	375 902.55	2 105 040
24	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5.494	65 000.00	422 110
Итого по материальным ресурсам					20 677 051

"Заказчик"

**Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:**

Ф.Умаров

**"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбари:**

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 2

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне		6,0
				единицы	всего	
1	2	3	4	5		
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	245,514		18 676,41	4 585 320
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0		0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			4 585 320,1
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,784		1 000,00	9 784
2	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	38,905		11 609,00	451 648
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,445		5 800,00	43 181
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,792		79 806,00	63 206
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ			567 819
<i>Строительные материалы и конструкции</i>						
1	СВЕТИЛЬНИК LED-40WТ	ШТ	30		62 100,00	1 863 000
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	16		44 696,00	715 136
3	КОЛЦО ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛ И РОЗЕТКЫ	ШТ	38		1 300,00	49 400
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	6		52 174,00	313 044
5	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	16		21 565,00	345 040
6	КАРОВКА	ШТ	22		4 750,00	104 500
7	ЩИТОК ДЛЯ СЧЕТЧИКА	ШТ	1		105 000,00	105 000
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ А50	ШТ	5		30 000,00	150 000
9	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001		15 392 000,00	15 392
10	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,765		15 000,00	26 475
11	ДЮБЕЛИ	КГ	6,3		8 200,00	51 660
12	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	32,94		1 500,00	49 410
13	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,55		8 200,00	37 310
14	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11,34		11 600,00	131 844
15	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,036		565 100,00	20 344
16	КРАСКА	КГ	2,09		20 604,00	43 067
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э3А2А	КГ	1,985		8 478,26	16 829
18	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,83		20 000,00	36 600
19	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	22,44		2 500,00	56 100
20	СКОБЫ	10ШТ	98		2 500,00	245 000
21	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 3-10 ММ, МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025		9 500 000,00	237 500
22	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,005		10 500 000,00	52 500
23	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,42		20 000,00	8 400
24	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	19,6		3 200,00	62 720
25	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	30,5		800,00	24 400
26	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	32,94		2 000,00	65 880
27	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	27		1 460,00	39 420
28	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,125		5 000,00	5 625
29	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	10,5		5 000,00	52 500
30	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,306		20 000,00	6 120
31	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,905		2 000,00	5 810
32	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,766		15 000,00	11 490
Итого по материальным ресурсам			СУМ			4 947 211
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>						
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ СО-И449	ШТ	1		580 000,00	580 000
ИТОГО			СУМ			580 000
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						
	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 6 ММ2	1000М	0,05		920 000,00	46 000
	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2x2,50 КВ ММ	1000М	0,16		1 010 435,00	161 670

Провода с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АПВС с числом жил и сечением 2x4 кв. мм	1000М	0.08	1 360 000.00	108 800
Провода с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АПВС с числом жил и сечением 3x4 кв. мм	1000М	0.11	2 000 000.00	220 000
ИТОГО				536 470

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Триада" МЧЖ
рахбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 3**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	152,58	18 676,41	2 849 647
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		2 849 646,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,06	249 373,00	14 962
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	8,64	8 600,00	76 896
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		91 858
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММХ16ММ /КОРОВА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/ ВЕНГРИЯ	ПМ	100	2 500,00	250 000
2	КОРОВКИ У75У3	ШТ	7	2 400,00	16 800
3	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,512	60 500,00	91 476
4	СКОБЫ	10ШТ	36	2 500,00	90 000
5	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36	750,00	27 000
Итого по материальным ресурсам			СУМ		478 276
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	КАМЕРА УЛИЧНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-5МП-35 DS-2CD1653G0-I(HIKVISION)	КОМПЛЕКТ	6	1 091 630,00	6 549 780
2	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЗАПИСИ TANK VS2804NS-A NVR4-KANALH264 4МЕГАПИХЕЛ С ЖЕСТКИЙ ДИСК ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ HDD-4ТВ	КОМПЛЕКТ	1	2 382 022,00	2 382 022
3	ХАБ 10МБ 100МБ 1ГБ 10 ПОРТОВ	ШТ	1	475 000,00	475 000
4	ПИЛОТ	ШТ	1	55 000,00	55 000
5	МОНИТОР "ART-LED 24 SAMSUNG"	КОМПЛЕКТ	1	2 365 000,00	2 365 000
6	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ УБП-1 5-12V	ШТ	1	87 500,00	87 500
ИТОГО			СУМ		11 914 302
<i>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</i>					
1	ПРОВОД ПУГНП 2Х2,5ММ2	КМ	0,15	2 290 000,00	343 500
2	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ UTR 5 КСВПВ5Е 4Х2Х0,52	КМ	0,15	2 800 000,00	420 000
ИТОГО			СУМ		763 500

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Триада" МЧЖ
рахбари:



А.Бойқулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардукул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 4

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N n/p	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	317,037	18 876,41	5 921 113
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		5 921 113,0
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГОСМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГОСМ2)	МАШ.Ч	4,865	3 080,00	14 984
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	5,884	58 742,00	345 638
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	2,203	1 077,00	2 373
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		362 995
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛ 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	450 000
2	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20 2 8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	46,5	19 127,00	889 400
3	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-25 3 2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	45	24 426,00	1 099 170
4	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32 3 2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	60	31 455,00	1 887 300
5	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-40 3 5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	40	34 541,90	1 381 676
6	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫЕ "ЛОТТО" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	15	481 856,00	6 927 840
7	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15х18В ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	31 154,00	62 308
8	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕЖИЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004	9 711 000,00	38 844
9	АСИДОП-МЫЛОНАТ	Т	0,024	2 874 914,02	68 998
10	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
11	КРАСКА БТ 177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,006	20 904 000,00	123 624
12	ГРУНТОВКА ПФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,004	9 750 000,00	39 000
13	КОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВГ	10М2	0,664	27 450,00	18 227
14	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,003	8 008 696,00	24 026
15	КСПОЛ НЕВЯЖНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	3 650 000,00	7 300
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 3А2А	Т	0,002	8 478 261,00	16 957
17	ФАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАПОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0,01	600 000,00	6 000
18	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,014	9 860 000,00	138 040
19	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,515	263 125,00	135 509
20	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,392	263 125,00	103 145
21	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	5	9 200,00	45 000
22	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,077	3 600,00	3 877
23	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1,089	5 800,00	6 316
24	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	21 503,00	344 048
25	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	4 *	562 000,00	2 248 000
26	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,023	11 600 000,00	266 800
27	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 000,00	24 000
28	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,154	541 700,00	83 422
29	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 323ММ	100ШТ	0,152	541 700,00	82 338
30	СТЕКЛОПЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЖИРАЦИОННОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,70986	15 200,00	10 580
Итого по материальным ресурсам			СУМ		16 549 360
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	НАСОС 220 ВТ	КОМПЛ	2	720 000,00	1 440 000
2	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КВ 30 КВт НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ (МОНИТОРИНГ КВт)	ШТ	2	7 781 130,00	15 562 260
Итого					17 002 260

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирданимаси
бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 5

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	543,201	18 676,41	10 145 045
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		10 145 044,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.Ч	12,176	1 650,00	20 090
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	2,205	8 900,00	19 625
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.Ч	0,976	58 500,00	57 096
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	3,91	8 302,00	32 461
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ: НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.Ч	1,725	2 728,00	4 706
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,885	58 742,00	51 987
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,42	58 742,00	24 672
8	ГЕНЕРАТОР НАПРЯЖЕНИЯ "PLUTONARC" ФИРМЫ "SAURON" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА	МАШ.Ч	72,2	1 850,00	133 570
9	ПОЗИЦИОНЕР-ЦЕНТРАТОР ФИРМЫ "PROLINE" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА ДЛЯ СБОРКИ И СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ	МАШ.Ч	42,55	49 500,00	2 106 225
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		2 450 431
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 32X3ММ	М	60	9 446,00	566 760
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 25X2,3ММ	М	10	5 473,00	54 730
3	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д15X2,3ММ	М	45	3 200,00	144 000
4	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	ШТ	8	20 268,00	162 144
5	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	ШТ	1	28 500,00	28 500
6	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32X32	ШТ	10	3 800,00	38 000
7	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25X25	ШТ	2	3 200,00	6 400
8	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25X15	ШТ	2	3 200,00	6 400
9	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15X15	ШТ	12	3 000,00	36 000
10	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32	ШТ	4	3 500,00	14 000
11	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25	ШТ	2	3 500,00	7 000
12	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15	ШТ	6	3 000,00	18 000
13	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 32ММ	10ШТ	1,3	13 270,00	17 251
14	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	10ШТ	0,5	7 560,00	3 780
15	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	10ШТ	1	3 850,00	3 850
16	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25X25X15ММ	10ШТ	0,2	27 150,00	5 430
17	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25X15X15ММ	10ШТ	0,2	21 530,00	4 306
18	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 16x42R ДИАМ 50ММ	ШТ	1	76 840,00	76 840
19	ТРОЙНИК ДУ50X50ММ	ШТ	3	6 500,00	19 500
20	КОЛЕНО 90 GR ДМ 50	ШТ	2	6 757,00	13 514
21	КОЛЕНО 45 GR ДМ 50	ШТ	1	3 205,00	3 205
22	ПРОЧИСТКА К50K50 ДУ 50ММ	ШТ	4	1 063,00	4 252
23	ТРАП ДУ 50ММ	ШТ	6	5 684,00	34 104
24	ТРОЙНИК КАСОЙ ДУ50X50ММ	ШТ	1	2 500,00	2 500
25	ПЕРЕХОДНИК ДУ50X50ММ	ШТ	18	8 080,00	145 440
26	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД 10	ШТ	1	264 750,00	264 750
27	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	2	199 889,00	399 778
28	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1	242 608,00	242 608
29	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002	9 711 000,00	19 422
30	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,226	45 000,00	10 170
31	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,12	60 000,00	7 200

32	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004	20 604 000,00	82 416
33	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	10 000,00	4 860
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,004	3 350 000,00	13 400
35	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,945	3 063,43	2 895
36	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	583 045,00	583 045
37	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,133	334 550,03	14 495
38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
40	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	63	9 072,00	571 536
41	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	5,85	3 500,00	20 475
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			3 706 156
		ОБОРУДОВАНИЕ			
1	НАСОС 220 ВТ	КОМПЛ	1	720 000,00	720 000
	ИТОГО	СУМ			720 000

"Заказчик"
 Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
 бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
 "Триада" МЧЖ
 рахбари:



А.Бойкулов

**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 7

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне		6,0
				единицы	всего	
1	2	3	4	5		
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	232,255		18 676,41	4 337 690
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0		0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			4 337 689,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	АВТОПОРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,371		249 373,00	92 517
2	АВТОПОРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,078		117 865,90	9 194
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,281		10 120,00	12 964
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,681		58 500,00	39 839
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,949		58 500,00	114 017
6	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,06		8 302,00	42 008
7	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,401		5 600,00	13 926
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,365		58 742,00	21 441
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ			345 904
<i>Строительные материалы и конструкции</i>						
1	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	4		18 000,00	72 000
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40 20,25ММ	М	1,8		16 919,00	30 454
3	КРЕПЛЕНИЯ МАУЗРЛАТ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,003		10 696 652,00	32 080
4	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ГЛАДКАЯ КЛАССА АI. ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007		5 200 000,00	36 400
5	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,009		5 058 622,00	45 528
6	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,033		5 392 039,00	177 937
7	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1. ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,63		7 320 000,00	4 611 800
8	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. КЛАССА АIII. ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,025		5 130 324,00	128 258
9	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х4	100КГ	0,55		1 000 000,00	550 000
10	ГРАВИЙ	М3	1,254		33 470,00	41 971
11	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	1000ШТ	5,102		608 695,65	3 105 565
12	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,145		273 549,12	860 312
13	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,412		400 703,28	565 793
14	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,203		273 549,12	55 530
15	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	31,744		29 430,00	934 226
16	БИТУМ	Т	0,134		4 521 739,00	605 913
17	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,002		8 200 000,00	16 400
18	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004		8 200 000,00	32 800
19	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,013		585 600,00	7 613
20	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,001		20 604 000,00	20 604
21	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,899		5 700,00	5 124
22	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,08		5 217 391,00	417 391
23	МАСТИКА БИТУМНО-ПАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,004		5 217 391,00	20 870
24	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002		10 696 652,00	21 393
25	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,003		1 500 000,00	4 500
26	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,027		8 860 000,00	239 270
27	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,008		2 355 774,00	18 846

28	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0.001	7 155 000.00	7 155
29	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	T	0.002	8 478 261.00	16 957
30	РОГОЖА	M2	5.225	2 267.00	11 845
31	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.257	5 700.00	1 465
32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0.127	3 350 000.00	425 480
33	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0.012	3 350 000.00	40 200
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0.016	3 350 000.00	53 600
35	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0.006	3 200 000.00	19 200
36	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0.221	3 200 000.00	707 200
37	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0.011	3 200 000.00	35 200
38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0.002	3 100 000.00	6 200
39	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ. СОРТ ВЫСШИЙ	T	0.001	2 460 198.00	2 460
40	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0.01	11 600 000.00	116 000
41	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 150X10 ММ	T	0.01	6 388 333.00	63 883
42	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	0.918	348 981.49	320 365
43	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1.867	334 550.03	624 605
44	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	4.466	379 902.55	1 696 645
45	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5.12	33 470.00	171 366
46	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0.001	8 900 000.00	8 900
47	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	1.861	65 000.00	120 965
48	ПРОКЛАДКИ ТОПЛЕВЫЕ	ШТ	124	50.00	6 200
49	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	4.96	1 200.00	5 952
Итого по материальным ресурсам			СУМ		17 120 153

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси

бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"

"Трида" МЧЖ

рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 8**

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	490,687	18 675,41	9 164 272
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		9 164 271,6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	6,04	48 840,00	294 994
2	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 886 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,62	58 500,00	94 770
3	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	18,868	49 500,00	933 966
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,105	58 742,00	64 910
5	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,323	11 150,00	48 201
Итого эксплуатационных машин и механизмов			СУМ		1 436 841
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д57,3 5ММ	М	32	31 008,00	992 256
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 55 ММ	ШТ	38	1 500,00	57 000
3	ПЛИТКА ШАРИКОВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	403	2 000,00	800 000
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 40,25 2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-88	М	20,8	21 916,00	455 853
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 20 20 2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-88	М	50,6	12 667,00	640 950
6	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	6	18 000,00	108 000
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д57,3 5ММ 22 ШТ/	М	66	28 868,48	1 945 318
8	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ТРАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,06	10 696 652,00	641 766
9	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ТРАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,006	7 301 788,00	43 811
10	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 12X12ММ	100КГ	1	730 178,80	230 179
11	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 15X15ММ	100КГ	11,5	730 178,80	8 397 056
12	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 25X25ММ	100КГ	7,1	730 178,80	5 184 209
13	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 30X3	100КГ	4,2	1 000 000,00	4 200 000
14	ГРАВИЙ	М3	3,136	33 470,00	104 962
15	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	11 600 000,00	34 800
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	8 200 000,00	16 400
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,042	20 804 000,00	865 368
18	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,518	10 000,00	45 180
19	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001	9 750 000,00	9 750
20	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001	5 900 000,00	5 900
21	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,24	5 217 391,00	1 252 174
22	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,004	10 696 652,00	42 787
23	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	7 260 870,00	7 261
24	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	104	9 100,00	946 400
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,795	3 500,00	16 783
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 348	Т	0,008	10 546 435,00	84 371
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,015	8 478 261,00	127 174
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,01	8 478 261,00	84 783
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4 6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40 75 ММ I СОРТА	М3	0,002	3 350 000,00	6 700
30	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОШКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4 6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,031	3 200 000,00	99 200
31	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОПОЛНА ВОРОТ ТОЛЩИНА 4ММ	М2	4	222 500,00	890 000
32	ШЛИКРУГИ	ШТ	0,137	18 000,00	2 466
33	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8,757	334 550,00	2 929 655
34	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,242	3 350,00	4 161
35	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001	10 000 000,00	10 000
36	ШИТЫ ИЗ ДОШЕК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,267	65 000,00	277 355
37	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ ТИПА ТК КОНСТРУКЦИЯ 6X19(1+6-12)+1 О С ОЦИНКОВАННЫМ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В. МАРКIROВАННАЯ ГРУППА Т20 Н/М2 ДИАМЕТРОМ ММ 5,5	М	0,04	86 000,00	3 440
Итого по материальным ресурсам					32 030 560

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаи
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 9**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6.0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	242 908	18 676 41	4 536 649
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		4 536 649,4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	7,687	10 120,00	77 792
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	7,392	10 120,00	74 807
3	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,914	49 500,00	45 243
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	20,382	5 800,00	118 216
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,631	58 742,00	37 066
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		353 124
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,35	7 301 788,00	2 555 626
2	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	60,175	33 470,00	2 014 057
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011	8 200 000,00	90 200
5	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,016	585 600,00	9 370
6	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,006	20 604 000,00	123 624
7	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,031	5 217 391,00	161 734
8	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,009	10 696 652,00	96 270
9	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,675	3 500,00	2 363
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,02	8 478 261,00	169 565
11	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,004	8 478 261,00	33 913
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 8 ММ 346	Т	0,002	17 100 000,00	34 200
13	РОГОЖА	М2	3,616	2 267,00	8 197
14	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0,025	2 250 000,00	56 250
15	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,015	3 200 000,00	48 000
16	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,006	3 200 000,00	19 200
17	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,098	3 200 000,00	313 600
18	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,016	3 100 000,00	49 600
19	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50x50 ММ	Т	0,1	10 000 000,00	1 000 000
20	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	0,052	334 550,00	17 397
21	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	6,374	348 981 45	2 922 371
22	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	19,89	334 550,03	6 654 200
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	9,034	379 902 55	3 432 040
24	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5,434	65 000,00	253 210
Итого по материальным ресурсам					20 176 591

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 10

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1008,573	18 676,41	18 836,523
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		18 836 522,9
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,748	72 437,00	54 038
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,196	88 022,00	17 252
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	9,591	655,00	6 282
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,174	58 500,00	185 679
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	5,317	39 500,00	210 022
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,604	1 850,00	10 367
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	10,634	5 000,00	53 170
8	ГЕНЕРАТОР НАПРЯЖЕНИЯ "PLUTONAR" ФИРМЫ "SAURON" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА	МАШ-Ч	0,896	58 742,00	41 002
9	ПОЗИЦИОНЕР-ЦЕНТРАТОР ФИРМЫ "PROLINE" ИЛИ АНАЛОГИЧНОГО ТИПА ДЛЯ СБОРКИ И СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ПРИ ПОМОЩИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ	МАШ-Ч	1,312	58 742,00	77 070
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		654 882
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 57,3,5ММ	М	32	31 008,00	192 256
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 65 ММ	ШТ	38	1 500,00	57 000
3	ПЛАКА ШАРИКОВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	403	2 000,36	80 013,6
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 40,25,2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-68	М	20,8	21 916,00	455 853
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ РАЗМЕР 20,20,2ММ М СТ 15,20 ГОСТ 13663-68	М	50,6	12 667,00	640 950
6	ДЕТАЛЬ ДЛЯ НАВЕСКИ ВОРОТ	ШТ	6	18 000,00	108 000
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 57,3,5ММ 22 ШТ	М	66	28 868,46	1 905 318
8	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,06	10 696 652,00	641 799
9	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,006	7 301 786,00	43 811
10	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 12х12ММ	100КГ	1	730 178,80	730 179
11	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 15х15ММ	100КГ	11,5	730 178,80	8 397 055
12	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 25х25ММ	100КГ	7,1	730 178,80	5 184 269
13	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 38х3	100КГ	4,2	1 000 000,00	4 200 000
14	ТРАВЛИ	М3	3,136	33 470,00	104 962
15	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	11 600 000,00	34 800
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	8 200 000,00	16 400
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,042	20 604 000,00	865 368
18	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,518	10 300,00	45 130
19	ГРУНТОВКА ПФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00*	9 750 000,00	9 750
20	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001	6 500 000,00	6 500
21	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,24	5 217 391,00	1 252 174
22	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,004	10 696 652,00	42 787
23	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	7 260 873,00	7 261
24	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	104	9 100,00	940 400
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	4,795	3 500,00	16 783
26	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,006	10 545 435,00	64 371
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0,015	8 478 261,00	127 174
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,01	8 478 261,00	84 783
29	ПИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,002	3 350 000,00	6 700
30	ПИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,031	3 200 000,00	99 200
31	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОЛОТНА ВОРОТ, ТОЛЩИНА 4ММ	М2	4	222 500,00	890 000
32	ШЛИФКРУТИ	ШТ	6 137	18 000,00	1 104 660
33	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8,757	334 550,03	2 929 658
Итого по материальным ресурсам			СУМ		25 962 397

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 11

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-н	133,43	18 676,41	2 491 993,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-н	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		2 491 993,4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,16	1 000,00	5 160
2	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	23,819	11 609,00	276 515
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,324	5 800,00	30 879
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 6 Т	МАШ-Ч	0,531	79 806,00	42 377
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		354 931
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	СВЕТИЛЬНИК LED 40Вт	ШТ	15	62 130,00	931 950
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	10	44 896,00	448 960
3	КОЛЦО ПОД ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И РОЗЕТКИ	ШТ	24	1 300,00	31 200
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	3	52 174,00	156 522
5	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	11	21 568,00	237 215
6	КАРСКА	ШТ	13	4 750,00	61 750
7	ЩИТОК ДЛЯ СЧЕТЧИКА	ШТ	1	105 000,00	105 000
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ А50	ШТ	4	30 000,00	120 000
9	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,952	15 000,00	14 280
10	ДОБЕЛИ	КГ	2,736	8 200,00	22 435
11	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,74	1 500,00	31 110
12	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,978	8 200,00	16 218
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	6,827	11 600,00	79 124
14	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015	565 100,00	8 477
15	КРАСКА	КГ	1,23	20 604,00	25 343
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	1 304	8 478,26	11 056
17	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	1,057	20 000,00	21 140
18	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	14,28	2 500,00	35 700
19	СКОбы	10ШТ	42,56	2 500,00	106 400
20	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 3-10 ММ, МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	9 500 000,00	285 000
21	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА ДО 0,1 Т	Т	0,004	10 500 000,00	42 000
22	Гильзы соединительные	100ШТ	0,182	20 000,00	3 640
23	КОЛПАКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	10,388	3 200,00	33 242
24	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	24,4	800,00	19 520
25	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,74	2 000,00	41 480
26	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГО-50	ШТ	17	1 460,00	24 820
27	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,35	5 000,00	6 750
28	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4,56	5 000,00	22 800
29	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,153	20 000,00	3 060
30	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,262	2 000,00	2 524
31	СТЕКЛОПЛАСТ ПЛТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭЛП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,464	15 000,00	6 960
Итого по материальным ресурсам			СУМ		2 953 210
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ СО-И449	ШТ	1	580 000,00	580 000
ИТОГО			СУМ		580 000
<i>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</i>					
1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНОВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВС Сеч. 6 мм ²	1000М	0,06	920 000,00	55 200
2	ПРОВОДА С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2 50 КВ ММ	1000М	0,075	1 010 436,00	75 783
3	ПРОВОДА С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ	1000М	0,035	1 360 000,00	47 600
4	ПРОВОДА С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X4 КВ ММ	1000М	0,042	2 000 000,00	84 000
ИТОГО			СУМ		262 583

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт виллоятмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 13**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	281,886	18 678,41	5 264 619
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		5 264 618,5
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГОСМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГОСМ2)	МАШ-Ч	4,52	3 080,00	13 922
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,371	58 742,00	315 503
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,242	1 377,00	1 338
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		330 763
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ДЫМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛ 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	450 000
2	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д 20 2,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	34	19 127,00	650 318
3	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д 25 3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	20	24 426,00	488 520
4	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д 32 3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	30	31 455,00	943 650
5	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д 40 3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	24	34 541,90	829 006
6	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВАЯ "ROTTOR" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	11	461 856,00	5 000 416
7	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15x418Р ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	2	31 154,00	62 308
8	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕЖИНОЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004	3 711 000,00	38 844
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОНЧЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50	М3	0,007	338 280,79	2 368
10	АСИДОЛ-МЫЛОПАВТ	Т	0,024	2 874 514,02	68 998
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
12	КРАСКА ВЛ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,003	20 604 000,00	61 812
13	ГРУНТОВКА ГС-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002	9 750 000,00	19 500
14	ХОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВГ	10М2	0,664	27 450,00	18 227
15	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРУГОПРУЖИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,003	8 008 596,00	24 026
16	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,001	3 650 000,00	3 650
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,002	8 478 261,00	16 957
18	ВАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАПОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0,01	600 000,00	6 000
19	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,014	9 860 000,00	138 040
20	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,515	263 125,00	135 509
21	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВATНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,392	263 125,00	103 145
22	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	4	9 000,00	36 000
23	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,077	3 600,00	3 877
24	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1,089	8 800,00	9 376
25	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	27 503,30	344 048
26	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	4	562 300,00	2 249 200
27	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,023	11 600 000,00	266 800
28	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 000,00	24 000
29	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,103	541 700,00	55 795
30	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,102	541 700,00	55 253
31	СТЕКЛОПЛАТ ПИЛКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,706	15 000,00	10 500
Итого по материальным ресурсам			СУМ		12 209 573
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	НАСОС 220 ВТ	КОМПЛ	2	720 000,00	1 440 000
2	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КВ 30 КВТ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ (МОЩНОСТЬЮ 30 КВТ)	ШТ	2	7 907 500,00	15 815 000
ИТОГО					17 255 000

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббиёт бирашимаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Трида" МЧЖ
рахбари:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон оилавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 14**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6.0
Ресурсы по нормам СНИП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	486.107	18 676.41	9 078 734
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		9 078 733.6
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	9.815	48 840.00	479 365
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0.775	10 120.00	7 843
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ-Ч	0.85	58 500.00	49 725
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.512	58 742.00	30 076
5	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.486	11 150.00	5 419
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		572 427
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-57 3.5ММ	М	106	28 868.46	3 060 157
2	ШАР АЛЮМИНОВЫЙ 65 ММ	ШТ	53	1 500.00	79 500
3	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0.096	10 696 652.00	1 026 879
4	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.011	7 301 788.00	80 320
5	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0.05	10 991 304.00	549 565
6	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА АС-II ИЗ СТАЛИ 10ГТ ДИАМ 12ММ	Т	0.04	4 363 970.00	174 559
7	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 35Х3	100КГ	6.8	1 000 000.00	6 800 000
8	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	2.5	33 470.00	83 675
9	ГРАВИЙ	М3	1.152	33 470.00	38 557
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.003	8 200 000.00	24 600
11	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.044	20 604 000.00	906 576
12	ОПИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4.774	10 000.00	47 740
13	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.212	5 217 391.00	1 106 087
14	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	Т	0.004	10 696 652.00	42 787
15	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0.001	7 260 870.00	7 261
16	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 5 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	156	9 100.00	1 419 600
17	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.264	3 500.00	4 424
18	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т	0.01	8 478 261.00	84 783
19	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0.016	8 478 261.00	135 652
20	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0.011	3 200 000.00	35 200
21	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.086	3 200 000.00	275 200
22	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	6.477	334 550.03	2 166 881
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 15 (М200)	М3	5.541	379 902.55	2 105 040
24	ЩИТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	6.494	85 000.00	422 110
Итого по материальным ресурсам			СУМ		20 677 051

"Заказчик"

Олтинсой тумани Тиббиёт бирлашмаси
бош врач:

Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ
раҳбар:

А.Бойкулов



**Сурхондарё вилояти Олтинсой туман "Зардакул" маҳалласидаги 54-сон онлавий
поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 1**

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6.0
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2581,024	18 676,41	48 204 262
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		48 204 262,4
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	12,176	1 650,00	20 090
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,205	8 900,00	19 625
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	0,976	58 500,00	57 096
4	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,91	8 302,00	32 461
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЖШЕ 0.1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,725	2 728,00	4 706
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,885	58 742,00	51 987
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,221	58 742,00	424 176
Итого эксплуатации машин и механизмы			СУМ		536 889
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 32Х3ММ	М	60	9 445,00	566 766
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д 25Х2 3ММ	М	10	5 473,00	54 730
3	ТРУБА ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ Д15Х2 3ММ	М	45	3 200,00	144 000
4	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	ШТ	8	20 268,00	162 144
5	ВЕНТИЛ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	ШТ	1	28 500,00	28 500
6	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32Х32	ШТ	10	3 800,00	38 000
7	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х25	ШТ	2	3 200,00	6 400
8	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25Х15	ШТ	2	3 200,00	6 400
9	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15Х15	ШТ	12	3 000,00	36 000
10	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-32	ШТ	4	3 500,00	14 000
11	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-25	ШТ	2	3 500,00	7 000
12	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПЕЛЕНОВАЯ ДУ-15	ШТ	6	3 000,00	18 000
13	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 32ММ	10ШТ	1,3	13 270,00	17 253
14	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25ММ	10ШТ	0,5	7 560,00	3 780
15	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 15ММ	10ШТ	1	3 850,00	3 850
16	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х25Х15ММ	10ШТ	0,2	27 150,00	5 430
17	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИОМЕТР 25Х15Х15ММ	10ШТ	0,2	21 530,00	4 306
18	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 16Ч42Р ДИАМ 50ММ	ШТ	1	76 840,00	76 840
19	ТРОЙНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	3	6 500,00	19 500
20	КОЛЕНО 90 ГР ДМ 50	ШТ	2	6 757,00	13 514
21	КОЛЕНО 45 ГР ДМ 50	ШТ	1	3 205,00	3 205
22	ПРОЧИСТКА К50Х50 ДУ 50ММ	ШТ	4	1 063,00	4 252
23	ТРАП ДУ 50ММ	ШТ	6	5 684,00	34 104
24	ТРОЙНИК КАСОЙ ДУ50Х50ММ	ШТ	1	2 500,00	2 500
25	ПЕРЕХОДНИК ДУ50Х50ММ	ШТ	18	8 080,00	145 440
26	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1	264 750,00	264 750
27	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	2	199 889,00	399 778
28	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1	242 608,00	242 608
29	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002	9 711 000,00	19 422
30	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,226	45 000,00	10 176
31	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,12	60 000,00	7 200
32	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004	20 604 000,00	82 416
33	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	10 300,00	4 806
34	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,004	3 350 000,00	13 400
35	КОЛЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,945	3 063 43	2 805
36	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	583 045,00	583 045
37	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,133	334 550 03	44 495
38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001	11 600 000,00	11 600
40	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	63	9 072,00	571 536
41	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	5,85	3 500,00	20 475
42	ДЪМОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛ 4 ММ ДИАМЕТР 200 ММ 7 М	М2	4,8	95 000,00	456 000
43	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д.202,8ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	46,5	19 127,00	889 406

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
44	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д.25.3.2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	45	24 426.00	1 099 170
45	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д.32.3.2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	60	31 455.00	1 887 300
46	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д.40.3.5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	40	34 541.90	1 381 676
47	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВАЯ "ROTTO" 8 СЕКЦИЯ	СЕКЦИЯ	15	461 856.00	6 927 840
48	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15К418Р ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	31 154.00	62 308
49	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0.004	9 711 000.00	38 844
50	АСИДОЛ-МЫЛОНАФТ	Т	0.024	2 874 914.02	68 998
51	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001	11 600 000.00	11 600
52	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0.006	20 604 000.00	123 024
53	ГРУНТОВКА ПФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0.004	9 750 000.00	39 000
54	ХОЛСТ СТЕКЛЯНЫЙ ВВГ	10М2	0.664	27 450.00	18 227
55	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРУГОПРУЖИВАЮЩАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1.6 ММ	Т	0.003	8 008 696.00	24 026
56	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0.002	3 650 000.00	7 300
57	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0.002	8 478 261.00	16 957
58	ФАСОННЫЕ ЧУГУННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К ЧУГУННЫМ НАПОРНЫМ ТРУБАМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 50-100 ММ	Т	0.01	600 000.00	6 000
59	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.8 ММ	Т	0.014	9 860 000.00	138 040
60	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0.515	263 125.00	135 509
61	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0.392	263 125.00	103 145
62	КРЕПЛЕНИЕ РАДИАТОРОВ И ТРУБ	КГ	5	9 000.00	45 000
63	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1.077	3 600.00	3 877
64	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	1.089	5 800.00	6 316
65	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	16	21 503.00	344 048
66	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 М3	ШТ	4	562 000.00	2 248 000
67	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	2.3	11 600 000.00	26 680 000
68	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	12 000.00	24 000
69	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0.154	541 700.00	83 422
70	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 329ММ	100ШТ	0.152	541 700.00	82 338
Итого по материальным ресурсам			СУМ		141 144 175

"Заказчик"
Олтинсой тумани Тиббий бепарламинин бош врач:



Ф.Умаров

"Исполнитель"
"Триада" МЧЖ рахбари:



А.Бойкулов

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 80404 на приобретение Олтинсой туман ТТБ га қарашли 54-сон оилавий поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари

Способ проведения электронный

Дата 11.05.2022

Время рассмотрения 11.05.2022 18:30

Конкурсная комиссия Олтинсой туман Тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	KUCHAROV MAMAYUSUF MENGZIYAYEVICH	Бош врач уринбосари	Олтинсой туман ТТБ
Секретарь комиссии	SHAYMARDANOV TO'LQIN SULAYMANOVICH	Бош хисобчи	Олтинсой ТТБ
Член комиссии	XIDIROV BO'RI MIRZAXMATOVICH	завхоз	Олтинсой туман ТТБ
Член комиссии	SULTONOV XOLMIRZA OMONOVICH	Фелдшер	Танлов комиссияси
Член комиссии	XOLMAMATOV XAMZA SAFAROVICH	Катта фелшер	Олтинсой тумани ТТБ
Член комиссии	RAXMANOV MURTAZA ABDIXALILOVICH	Бош врач	Комиссия Раиси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 11.05.2022 года № лота 80404.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 60.00 / Весовой коэф. ценовой части: 40.00)

Мин. балл: 60

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Олтинсой туман ТТБ га қарашли 54-сон оилавий поликлиникаси биносини лойиха смета хужжатлари асосида жорий таъмирлаш ишлари
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	663 926 724.00
Стартовая сумма	663 926 724.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Иш тажрибаси, малакаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Иш тажрибаси, малакаси гувоҳнома илова қилинади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TRIADA MCHJ	20	1	20	Экспертная		
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	20	1	15	Экспертная		
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	20	1	12	Экспертная		

Критерий №2 Ишчилар тугрисида маълумот, малакаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Ишчилар тугрисида маълумот илова килинади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TRIADA MCHJ	20	1	20	Экспертная		
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	20	1	15	Экспертная		
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	20	1	12	Экспертная		

Критерий №3 Кафолат муддати тугрисида хат

Тип: Текстовое значение

Описание: Бажариладиган ишлар учун кафолат муддати тугрисида хат илова килинади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TRIADA MCHJ	20	1 уй	19	Экспертная		
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	20	1 йил	16	Экспертная		
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	20	20	14	Экспертная		

Критерий №4 Техникаси ва машинаси тугрисида

Тип: Бинарное значение

Описание: Техникаси ва машинаси тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TRIADA MCHJ	20	1	19	Экспертная		
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	20	1	16	Экспертная		
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	20	1	15	Экспертная		

Критерий №5 Солиқдан қарзи йўқлиги тугрисида маълумот

Тип: Бинарное значение

Описание: Солиқдан қарзи йўқлиги тугрисида маълумот 01.04.2022 йил ҳолатига

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TRIADA MCHJ	20	1	20	Экспертная		
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	20	1	15	Экспертная		
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	20	1	15	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	663 926 724.00	650 000 000.00	11.05.2022 16:32:42	40.00
TRIADA MCHJ	663 926 724.00	662 600 000.00	11.05.2022 12:11:25	39.24
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	663 926 724.00	663 926 724.00	11.05.2022 15:46:35	39.16

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
MCHJ SURXON-YO'L-RAVNAQI	40.8	40	80.8
TRIADA MCHJ	58.8	39.24	98.04
MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS	46.2	39.16	85.36

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 80404 от 11.05.2022 года на приобретение Олтинсой туман ТТБ га қарашли 54-сон оилавий поликлиникаси биносини жорий таъмирлаш ишлари определила победителем:

TRIADA MCHJ
305638847

и резервный исполнитель: MEGA-QURUVCHI INVEST-SERVIS (304476243)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	RAXMANOV MURTAZA ABDEXALLOVICH	Согласен	
Член комиссии	SULTONOV XOLMIRZA OMONOVICH	Согласен	
Член комиссии	XIDIROV BO'RI MIRZAXMATOVICH	Согласен	
Председатель комиссии	KUCHAROV MAMAYUSUF MENGZIYAYEVICH	Согласен	

Член комиссии	XOLMAMATOV XAMZA SAFAROVICH	Согласен	
---------------	-----------------------------	----------	--

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП